

# IBC-Container 1000l mit neuem Innenbehälter auf Kunststoffpalette!(Bruch auf der Unterseite,Siehe Foto 4-5)! 150mm Deckel, ohne Gefahrgutzulassung (Schütz)

1000l IBC Container von Schütz mit UN-Gefahrgutzulassung, neuem Innenbehälter & Kunststoffpalette. Ideal für Lagerung & Transport sensibler Medien.

<b>Artikelnummer</b>	IRB10SKP150UNSP
<b>Gewicht</b>	60kg
<b>Länge</b>	1200mm
<b>Breite</b>	1000mm
<b>Höhe</b>	1151mm



## Produktbeschreibung

Der [gebrauchte 1000l IBC-Container](#) ist auf einer Kunststoffpalette mit neuem Innenbehälter auf der Grundfläche einer Cp1-Palette erhältlich.

**Der Container weist einen Bruch/Delle unter der Palette auf. Bitte Siehe Foto 4-5.Der Container und die Blase kann von der Abbildung abweichen**

### Hinweis für Vielnutzer:

Um die Lebensdauer Ihres IBC-Containers zu maximieren und vor allem bei intensiver Nutzung, empfehlen wir Ihnen unseren hochwertigen [IBC-Wasserhahn aus Stahl](#). Dieser ist besonders robust sowie langlebig, eignet sich ideal für den häufigen Einsatz und ist in verschiedenen Größen verfügbar.

## Die herausragenden Merkmale des IBC-Containers

- Der gebrauchte 1000l IBC-Container mit neuem Innenbehälter ist die ökologische Alternative zum neuen IBC, wenn nicht zwingend eine neue Palette oder eine Gefahrgutzulassung benötigt wird.
- Der 1000l IBC-Container eignet sich für die Lagerung und den Transport von allen flüssigen und viskosen Füllmedien.
- Der 1000l IBC-Container ist auch befüllt stapelbar.
- Der IBC verfügt über einen 150 mm Schraubdeckel, sowie eine S60x6 Auslaufarmatur mit integriertem Klappenhahn.
- Der Innenbehälter ist neu und die Gitterbox und die Palette sind [rekonditioniert](#). Alle Schnittstellen zu Ihrem Produkt sind neu.

## Produkteigenschaften

<b>UV-Schutz</b>	nein
<b>Entgasung</b>	nein
<b>Palettenart</b>	Kunststoff
<b>Farbe</b>	natur-transparent
<b>CDS1-System (z.B. für AdBlue)</b>	nein
<b>Lebensmittelzulassung</b>	nein
<b>EX-geschützt</b>	nein
<b>Liter</b>	1000
<b>Durchmesser Einfüllöffnung</b>	150 mm

## Weitere Bilder

